

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/03/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

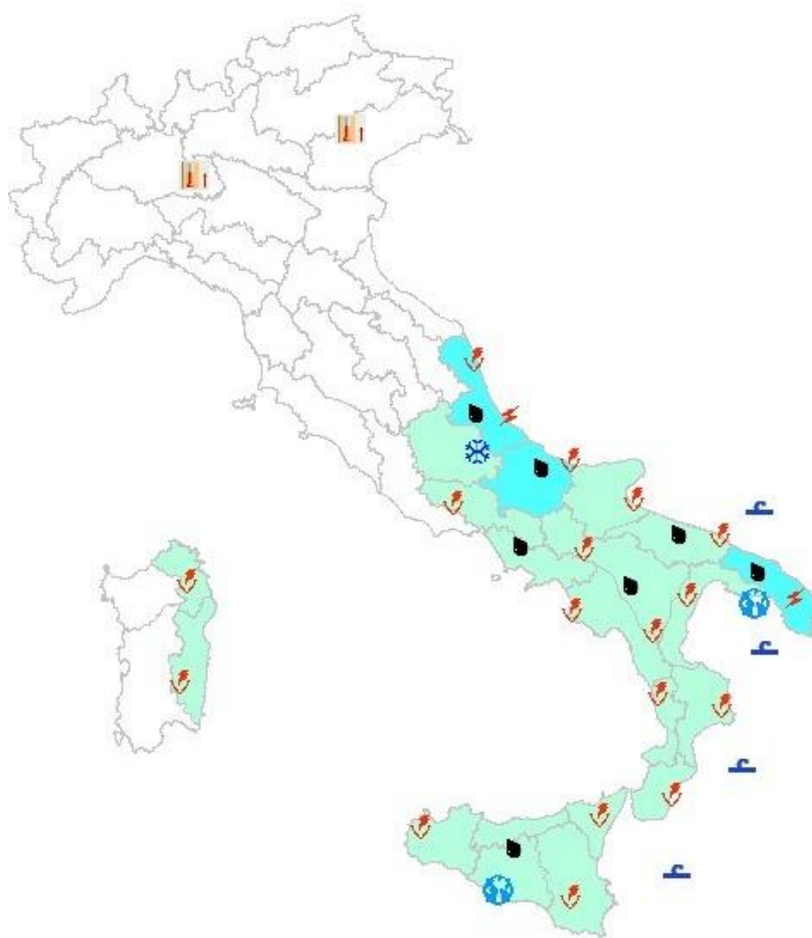


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MARZO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Molise, Puglia e settori centrali e ionici della Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del sud peninsulare, settori tirrenici e ionici della Sicilia, Sardegna, Abruzzo, Lazio meridionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: al di sopra dei 1000-1200 m sui rilievi dell'Abruzzo, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi al nord.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia, lo Ionio, il Canale d'Otranto e l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia settentrionale, Calabria meridionale e settori meridionali del Lazio, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni adriatiche centro-meridionali.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria, in attenuazione.**Mari:** molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Liguria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle due isole maggiori.**Venti:** localmente forti orientali sui settori meridionali di Sardegna e Sicilia.**Mari:** localmente molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.VENERDÌ 18 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/03/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[]	Piogge sparse o intermittenti
[]	Piogge diffuse e continue
[]	Neviccate deboli o moderate
[]	Neviccate abbondanti
[]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[]	Forti
[]	Burrasca
[]	Tempesta
[]	Frequenti raffiche
Gelate	
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[]	Molto mosso
[]	Agitato o molto agitato
[]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[]	In aumento
[]	In diminuzione
Temperature	
[]	Elevate o in sensibile aumento
[]	Molto elevate o in marcato aumento
[]	Basse o in sensibile calo
[]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MARZO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni adriatiche centro-meridionali.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale, in attenuazione.**Mari:** molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio settentrionale, con moto ondosso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Toscana, Umbria, Marche, Lazio settentrionale e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle due isole maggiori.**Venti:** localmente forti orientali sui settori meridionali di Sardegna e Sicilia.**Mari:** localmente molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, settori occidentali e settentrionali dell'Abruzzo e sulla Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni meridionali.**Venti** forti sud-orientali su Sicilia, Calabria e Puglia centro-meridionale.**Mari:** molto mosso lo Stretto di Sicilia; localmente molto mossi lo Ionio e i settori meridionali di Tirreno ed Adriatico.SABATO 19 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/03/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[]	Piogge sparse o intermittenti
[]	Piogge diffuse e continue
[]	Neviccate deboli o moderate
[]	Neviccate abbondanti
[]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[]	Forti
[]	Burrasca
[]	Tempesta
[]	Frequenti raffiche
Gelate	
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[]	Molto mosso
[]	Agitato o molto agitato
[]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[]	In aumento
[]	In diminuzione
Temperature	
[]	Elevate o in sensibile aumento
[]	Molto elevate o in marcato aumento
[]	Basse o in sensibile calo
[]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE/. DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:

INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MARZO 2016****Precipitazioni:** Nessun fenomeni significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle due isole maggiori.**Venti:** localmente forti orientali sui settori meridionali di Sardegna e Sicilia.**Mari:** localmente molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Friuli Venezia Giulia, settori alpini e prealpini del Veneto, Liguria, Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni meridionali.**Venti** localmente forti sud-orientali su Sicilia, Calabria e Puglia centro-meridionale.**Mari:** molto mosso lo Stretto di Sicilia; localmente molto mossi lo Ionio e i settori meridionali di Tirreno ed Adriatico.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MARZO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori appenninici dell'Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Puglia garganica, Campania centro-settentrionale e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sui settori occidentali di Marche, Abruzzo e Sardegna.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sulle regioni centrali e su quelle del versante adriatico.**Venti** localmente forti meridionali sulla Puglia meridionale e su tutti i settori ionici; tendenti a localmente forti settentrionali sulle coste adriatiche settentrionali, sulla Toscana e da nord sulla Liguria.**Mari:** tendenti a molto mossi tutti i mari, fino ad agitati il Canale d'Otranto, lo Ionio, Mare e Canale di Sardegna.DOMENICA 20 MARZO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/03/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

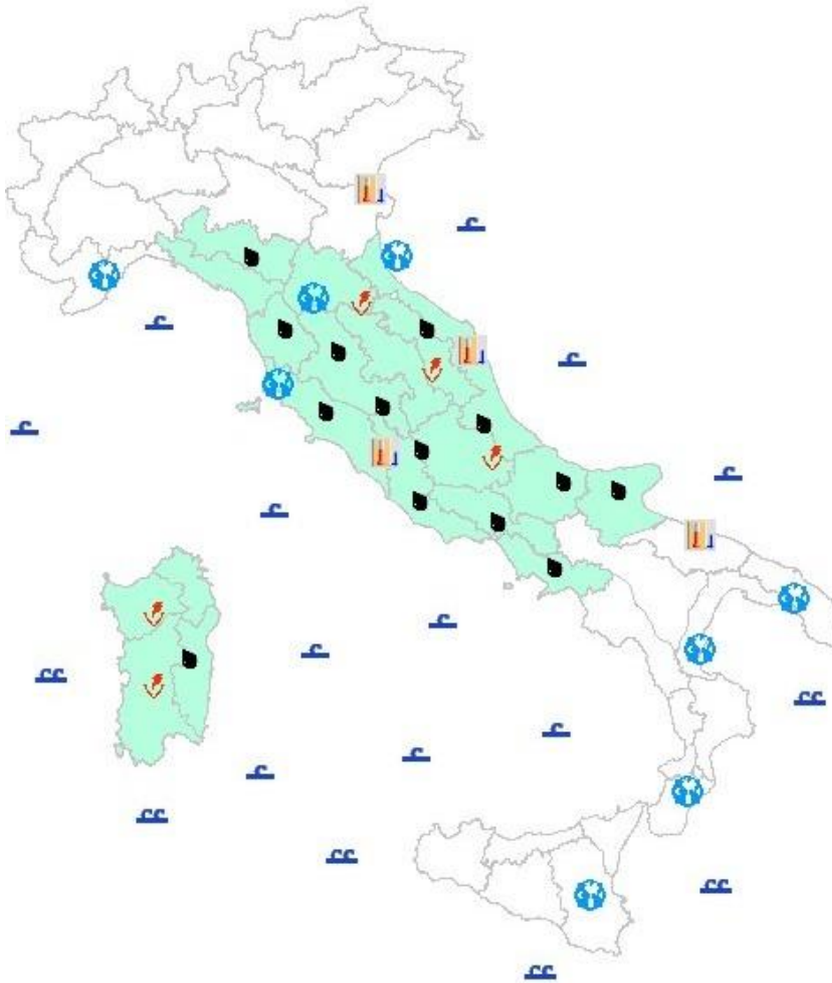


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/03/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MARZO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia sud-occidentale, Appennino emiliano, entroterra ligure di Levante, Romagna e settori occidentali e settentrionali delle Marche, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento sulla Sicilia, specie sui versanti settentrionali dell'isola.

Venti localmente forti sud-orientali su Sicilia, Calabria e Puglia meridionale, con raffiche di burrasca sul versante tirrenico siciliano.

Mari: molto mossi il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e l'Adriatico meridionale; localmente molto mossi al largo il Mar di Sardegna e l'Adriatico centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse nella seconda parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e Marche, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse nella seconda parte della giornata, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Campania orientale, Puglia centro-settentrionale e zone interne della Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse nella seconda parte della giornata sui restanti settori di Campania, Basilicata e Puglia e su Appennino emiliano-romagnolo, settori orientali e meridionali della Toscana, Umbria, Lazio, Calabria centro-settentrionale e sulla Sicilia centro-occidentale e nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli, più significativi su Lazio meridionale e Campania ove i fenomeni potranno localmente assumere carattere di rovescio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo localmente sensibile sui versanti tirrenici centro-meridionali.

Venti forti sud-orientali con raffiche di burrasca sulla Puglia meridionale; localmente forti dai quadranti meridionali sulla Sicilia e sulla Calabria; forti settentrionali sulla Liguria; tendenti a forti nord-orientali, con raffiche di burrasca dalla serata, su Toscana, alto Lazio, settori adriatici settentrionali e litorali marchigiani; tendenti a forti settentrionali, con raffiche di burrasca dalla serata, sulla Sardegna; tendenti a forti da est/nord-est con raffiche di burrasca lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale ed a localmente forti dai quadranti orientali su Campania e basso Lazio.

Mari: molto mossi, tendenti ad agitati, lo Ionio e il Canale d'Otranto; molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, il Mar Ligure settore di Ponente al largo e l'Adriatico meridionale; tendenti a molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MARZO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti su Marche centro-meridionali e versanti orientali dell'Abruzzo;
- sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Molise, Puglia settentrionale, Campania, settori tirrenici di Basilicata e Calabria, settori settentrionali della Sardegna e settori tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più rilevanti sui settori tirrenici calabresi;
- sparse, localmente anche carattere di rovescio o temporale, sul resto del meridione e della Sardegna e su Romagna, Umbria, Lazio e settori orientali e meridionali della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicata: in calo fino ai 600-800 m sull'Appennino umbro-marchigiano, sull'Abruzzo e sul Lazio nord-orientale, con apporti al suolo moderati sul versante adriatico, da deboli a puntualmente moderati sulle restanti zone.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.